

安全旁站监理记录表

工程名称：步风镇 26MW 农光互补光伏电站项目

编号：ZJL-BFZGFDZ-013

现场工作内容		外线 110KV 线路 16#铁塔吊装		
作业地点		16#塔基区域		
作业项目 主要危险分析		1、机械伤害 2、高处坠落 3、物体打击		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	1、施工方案已审批，方案满足施工要求。 2、施工人员具有相应的资格，吊车已签订了租赁及安全协议，进场前已进行安全签证。 3、施工现场已安排专人进行吊车指挥及监护，安全员负责现场的安全事宜。 4、施工前已进行了全员安全交底并全员进行签字。		
	平面 布置	1、吊装周围及吊车周围用提示遮栏进行隔离，并悬挂禁止跨越标志。 2、吊装区域与其他区域之间用提示遮栏进行隔离，划分吊装区域与非吊装区。 3、吊车就位于 16#塔基靠近道路一侧，支撑平稳。 4、施工区域现场布置满足施工安全要求。		
	安全 措施	1、编制专项施工方案并报监理项目部进行审核，方案满足施工要求。 2、吊装时所用的吊带或钢丝绳，在吊点处要有防护措施，防止因对接处将吊绳卡断。 3、吊装过程中一端要用溜绳控制方向，待距就位点的正上方 200~300mm 稳定后，作业人员方可开始进入作业点。		
现场 主要 问题	现场出现的各类违反安全文明现象及隐患： 无		监理 有关 措 施	监理指令： 无
	整改结果：			复查意见：
旁站 时间	开始	2018 年 6 月 3 日 8 时 30 分	对 应 作 业	开始前人、机、料、法、环良好。
	结束	2018 年 6 月 3 日 16 时 30 分		作业完成后“工完、料净、场地清”。

旁站监理人员（签名）：张保龙

作业负责人（签名）：宋建峰